

Wireless Remote Control 920MHz

開発中

TS92NKHA4



920MHz帯の中距離で使える汎用リモコン。

- 4接点をオンオフ制御。
- 見通し100mの通信距離。
- コイン電池で動く、小型・軽量設計。
- 通信チャンネルを変更可能。
- TS03NKHA, TS03GRX と置き換えできる。

TS03シリーズをご使用中で、通信距離や同時使用などでお困りの方にもおすすめ。

*すでにTS03NKHAとTS03GRXをご利用の方は、リモコンと受信機のモジュールを交換するだけで、ご使用いただけます。(カスタム品を除く)。

*920MHz帯の従来品 TS92 4sw との互換性はありません。

詳しくは、お問い合わせください。

単方向通信



置き換え可能

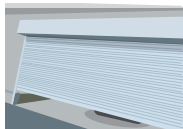
TS03GRX とピンコンパチブル

TS03GRX (315MHz帯) と同じピン配置のため、受信基板全体を変更することなく、そのまま置き換えが可能です。

TS03NKHA4
(315MHz)



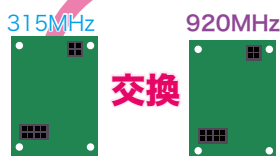
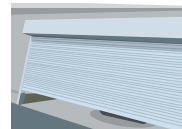
OPEN!



TS92NKHA4
(920MHz)



OPEN!



もうすこし
離れたところから
使いたいなあ

同じ場所で
複数セット同時に
動かしたいなあ



通信距離が
2倍くらいに
なったぞ!

通信チャンネルを
分けて、複数セット
同時に使える!



受信ボード

TS03 向け接点出力タイプの受信ボードを使用できます。

スクリュー端子台、リレー出力タイプ、防水ケース入りなどの種類があります。専用基板の制作もできますので、ご相談ください。



リレー出力
(アルミケース入り)



トランジスタ出力
(スクリュー端子台)



リレー出力
(防水樹脂ケース入り)

仕様 Electrical Specifications ;

送受信周波数	920MHz帯	動作温度	-10 ~ +60 °C (結露なきこと)	アンテナ	内蔵パターンアンテナ
送信出力	1mW (予定)	電源	3V CR2032	外形寸法	約55×32×6.5(mm)
制御スイッチ数	4chのオン/オフ制御	電池持続時間	2年以上	重量	約12g(電池含む)
消費電流	約8mA@送信時	(25°Cにて1秒/回、5回/時間送信、1日8時間運用の場合)		準拠規格	技術基準適合証明 (取得予定)